

目录

提供配件	44
保养和安全资料	44
连接	
连接电视机 45	
使用复合视频插孔(CVBS)	45
使用色差视频插孔(YPbPr)	
使用 RF 调制器配件	46
连接电源线	
选项:连接至多通道接收器	
接收器具有杜比数位音效或 DTS 解码器	
IXWHIX I LIOXELXXX DIONFIL	
	. 47
立体声有杜比环绕立体声或左/右 Audio	In
的插孔 选项: 连接数码 AV 接收器	41
远项: 连接数码 AV 接收器 接收器有一个 PCM 、杜比数码 或 MPEG	
解码器	40
功能概览	
前后面板	49
的石画版 谣控器	
运江前	50
步骤一:在遥控器装入电池	. 51
使用遥控器操作本音响系统	
步骤二:设定电视机 51	
设定逐行扫描功能(只适用于有逐行扫描	-00 <u>+</u>
电视机)	
手动解除逐行扫描	53
选择对应电视机的制式	53
步骤三:设置界面语言	
设定屏幕显示语言	54
设宁吉辛、宁草和础 L 带角语言	

九'味!来1F	
适合播放的媒体类别	55
地区编码	
播放光碟	55
基本播放控制	-56
选择各种重复/随机播放功能	56
重复播放模式	56
在一个章节/曲目重复一个段落	56
影像播放操作方式(DVD/VCD/SVCD)	
使用光碟目录	
缩放	57
由最后停止的点,恢复播放	57
慢放	57
使用 OSD 选单	57
DVD 的特殊功能	-58
标题播放	58
多角度播放	58
改变声音语言	
多字幕功能	58
VCD 与 SVCD 的特殊功能 58-	-59
对于播放控制 (PBC)	58
浏览功能58-	-59
播放(Super Audio CD(SACD))	59
播放 DivX 光碟	59
播放 MP3/WMA/JPEG/Kodak 影像光碟	60
基本操作	60
选择资料夹、曲目、档案	60
特殊影像光碟	-61
浏览功能(JPEG)	61
图像放大功能	61
多角度效果播放功能	61
扫描效果	
同时播放 MP3/WMA 音乐与 JPEG 影像.	
	61



目录

1	

DVD 设定选单项目		
通用设定页	62	-63
光碟收看锁码/取消光碟收看销码.		62
降低机器显示面板的亮度		62
编程光碟曲目(不适用于 CD/MP3/V	NMA	
SACD)		-63
OSD 语言	02	63
屏幕保护启动 / 关闭		63
睡眠		
DivX(R) VOD 注册码		63
音频设定页		
模拟输出		
数字音频设定		
声音模式		
扬声器设定		
CD 升频		
夜间模式启动/关闭		
视频设定页		
电视机制式		
设定屏幕画面比例		
逐行扫描启动/关闭		67
画质设定		68
初期设定页	69·	-71
声音、字幕、碟片菜单语言		
透过设定年龄控制播放		
菜单播放		70
变更密码		
设置 DivX 字幕		71
恢复原厂设定		71
设定扬声器的声道		72
选择环绕立体声		
选择数码音响效果		73
选择数码目闸双来 音量控制		73
		13
故障指南	- 74-	75
 产品规格		76
词汇		77



介绍

提供配件

复合视频接线 (黄色)



音频接线 (白色、红色)



遥控器和两枚电池





保养和安全资料

● 电源电压

当DVD影碟机处于待机状态时仍会消耗 能量。若要完全切断DVD影碟机的电源,请 将交流电源插头从墙上插座拔下。

● 避免接触高温、湿气、水份及尘埃

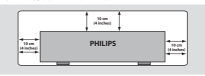
切勿将本DVD影碟机系统、电池或光碟,暴露于湿气、雨水、沙尘或过度炎热(由发热电器或阳光直照所引起)的地方。请经常保持光碟盘关闭,以免镜头粘尘。

● 避免水气凝结

若突然将本播放机由冰冷移至温暖的环境时,镜头或会出现水气凝结的情况,令本播放机无法播放光碟。请将DVD影碟机放回和暖的环境,直至水气完全蒸发。

● 切勿阻塞通风孔

切勿在密封的柜架内操作DVD系统。请在DVD影碟机四周保留10厘米(4英寸)的空间,以保持良好的空气流通。



● 机壳护理

使用一块沾有温和清洁剂的微湿软布清洁机壳,切勿使用含有火酒、酒精、阿摩尼亚或研磨物质的物料清洁机壳。

● 寻找合适位置

请将本播放机放在平坦、坚硬及稳固的地方。

● 保养光碟

清洁光碟时,请使用一块 柔软而不含棉绒的布块,由 光碟中央开始,依直线擦抹 至边缘。清洁剂可能会损坏 光碟!

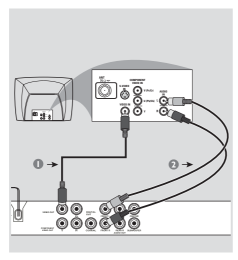


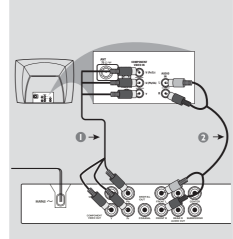
- 只可在CDR(W)的印刷面,使用柔软的粗头笔书写。

与。 - 拿起光碟时,只可接触光碟的边缘 位置,切勿触及光碟的数据面。



连接电视机





重要!

- 视乎阁下电视机系统的功能,你只须从下列选择<u>一种</u>视频连接电视机的方式。
- 请把DVD机直接与电视机连接·

使用复合视频插孔(CVBS)

- 使用复合视频接线(黄色),将 DVD 系统的 VIDEO OUT 插孔,连接在电视机的复合视频输入插孔上(或标记为 A/V In、 Video In、 Composite 或 Baseband)(使用附送的接线)。
- ② 欲通过电视机聆听 DVD 系统的音响,请使用音频接线(白/红色)将 DVD 系统的AUDIO OUT [FRONT(L/R)] 插孔,连接在电视机对应的 AUDIO IN 插孔上(使用附送的接线)。

重要!

- 色差视频连接提供高画质的图像·电视机必须具有这些功能·

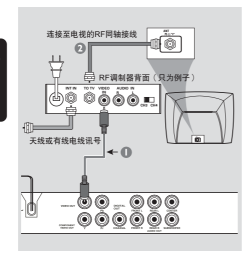
使用色差视频插孔(Y Pb Pr)

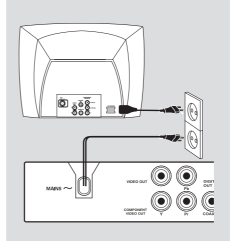
- 使用色差视频接线(绿/蓝/红色),将 DVD 系统的 Y Pb Pr 插孔,连接在电视机的 色差视频输入插孔上(或标记为 Y Pb/Cb Pr/Cr 或 YUV)(无附送接线)。
- ② 欲通过电视机聆听 DVD 系统的音响,请使用音频接线(白/红色)将 DVD 系统的AUDIO OUT [FRONT(L/R)] 插孔,连接在电视机对应的 AUDIO IN 插孔上(使用附送的接线)。
- ③ 详情请阅 53 页「设定逐行扫描功能」一 节。











重要!

- 若您的电视机只有单独的Antenna In 插孔(标记为75 ohm或RF in),你便需要一个RF调制器,以便收看在电视播放的DVD画面·若需要详细RF调制器的操作和使用资料,请联络您的电子零售商或与飞利浦联络·

使用 RF 调制器配件

- 使用复合视频接线(黄色),将DVD系统的VIDEO OUT插孔,连接至RF调制器的视频输入插孔上。
- ② 使用 RF 同轴接线,将 RF 调制器连接至电视机的 RF 插孔上(*无附送接线*)。

当每一项接线和配件都连接妥当后,

将交流电电源线插入电源插座。在启动电源的时候,切勿进行或改变任何连接。

当 DVD 系统中未放入光碟时,按 DVD 系统 前控制板上的 STANDBY-ON 按钮,显示屏 会出现"№ BISE "字样·

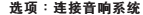


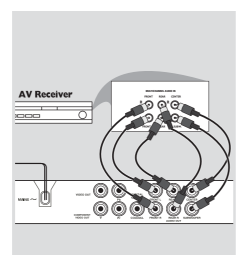


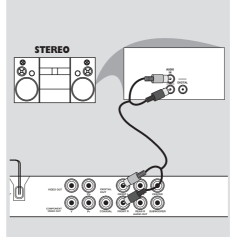


连接

选项:连接至多通道接收器







接收器具有杜比数位音效或 DTS 解码器

- 请根据您的电视机选项,选择一个视频连接 (CVBS VIDEO IN、 S-VIDEO IN、 SCART、 COMPONENT VIDEO IN)。
- ② 将前置与后置扬声器的左音频输出和右插座 连接至对应的接收器输入插座。(无附送接 线)
- ③ 将中置与重低音扬声器的音频输出连接至对 应的接收器输入。(无附送接线)
- 4 将 DVD 系统的模拟输出设定为「多通道」,以便播放在多通道录制的 DVD。 (请参阅第 64 页「模拟输出」一节)

有用提示:

- 如果重低音本身具备有扬声器,重低音 连接则须直接连接至重低音。

立体声有杜比环绕立体声或左/右 Audio In 的插孔

- 请根据您的电视机选项,选择一个视频连接 (CVBS VIDEO IN、S-VIDEO IN、 SCART、COMPONENT VIDEO IN)。
- ② 使用音频接线(白/红色),将 AUDIO OUT [FRONT(L/R)] 的插孔,连接在立体音响系统对应的 AUDIO IN 插孔上。(使用附送的接线)



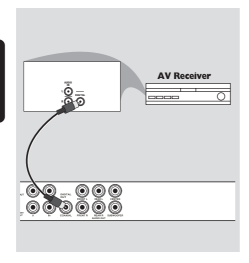




连接

选项:连接数码AV接收器

中文(简体)





接收器有一个 PCM 、杜比数码 或 MPEG2 解码器

- 请根据您的电视机选项,选择一个视频连接 (CVBS VIDEO IN . S-VIDEO IN . SCART \ COMPONENT VIDEO IN) .
- ② 将 DVD 系统的 COAXIAL 插孔连接在接收器 对应的 COAXIAL Digital Audio In 插孔上 (无附送接线)。
- ③ 请根据您的接收器性能,将 DVD 系统的数 字输出设为 'PCM/解码'或 '全部' (详情 请参阅第64页的「数字音频设定」一 节)。

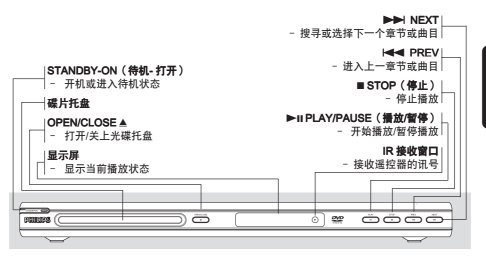
有用提示:

- 如果数字输出的音频格式与您的接收器 的能力不配合,接收器将会发出很大的噪 声,或者一点声音也没有。

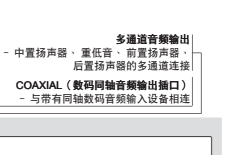


功能概览

前后面板



—



注意:清别触摸背面板连接器上插孔内的针脚・静电放电可能会对设备造成永久损坏・

49



电源线(MAINS / AC Power) - 与电源插座相连

CVBS(复合视频输出插孔)

Y Pb Pr (色差视频输出插孔)

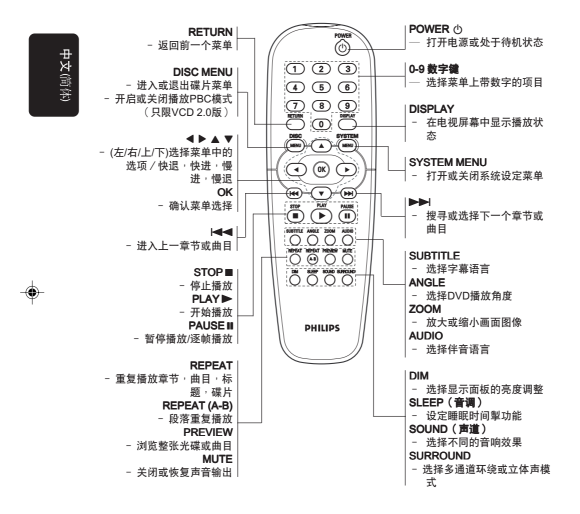
- 与带有CVBS视频输入的电视机连接

- 与带有色差视频输入的电视机相连



功能概览

遥控器



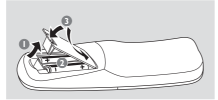
帮助提示:按著"停止"键两秒钟就可以打 开或关闭碟片托盘。





启动

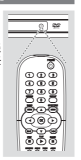
步骤一:在遥控器装入电池



- 打开电池盖。
- ② 请跟从电池盒内的(十一)指示,装入 两枚 RO6 或 AA 电池。
- 3 盖上电池盖子·

使用遥控器操作本音响系统

- 将遥控器直接对准在前控制板的遥控感应器(IR)。
- 操作 DVD 系统时,请勿在遥控器和 DVD 系统之间放置任何物品。



步骤二:设定电视机

重更!

请确保已完成所有必须的连接・(详情请 参阅第 45-46 页的「连接电视机」一 节・)

- 启动电视机并设定正确的视频输入频道。您应可在电视机,看见飞利浦 DVD 的蓝色 哲导。
- ② 此频道通常是介乎最高和最低之间的频道,您可称它为 FRONT、 A/V IN 或 VIDEO 。 (详情请参阅电视机的用户手册)。
 - → 或,您可调校至电视机上的1号频道,然 后重复按Channel down按钮直至出现Video In频道。
 - →或,在电视遥控器上,可能有一个选择 不同视频模式的按钮或开关。
 - →或,若您使用RF调制器,请将电视机设 定至3或4号频道。
- 到 如果您要使用外部设备(例如:功放等), 开启这些设备并将之与DVD播放机正确的 连接起来(请参阅该设备的使用说明)。





警告!

- 当您在很长一段时间不会使用遥控器时,请将电池取出。
- 不要将新、旧电池混用・
- 电池本身含有化学成份,请将其及时放到合适的地方,尽量远离小孩。

•



启动

设定逐行扫描功能 (只适用于有逐行扫描的电视机)

逐行扫描播放比隔行扫描(普通的电视系统)播放可显示两倍画面格数。因为几乎有两倍的扫描线数下,逐行扫描可以提供更高的图像解析度和质数。

重要!

启动逐行扫描前,您必须确定:

- 1) 您的电视可接收逐行扫描讯号。
- 2) 您有使用Y Pb Pr接线把DVD机与电视机 连接(请参阅45页)
- 启动电视机。
- ② 关闭您的电视机逐行扫描或切换至隔行扫描 模式*(详情请参阅电视机的用户手册)。*
- ③ 使用摇控器上的 POWER ◆ 键, 启动 DVD 机。
- ④ 选择正确的视频输入频道 (请参阅 51 页)。
 - → 电视屏幕上会出现DVD蓝色背景画面。
- ⑤ 按 SYSTEM MENU 键。
- ⑥ 反覆按▶键来选择'视频设定页'。



- 选择「逐行扫描」到「开」,然后按 OK 键 确认。
 - → 电视屏幕上会出现指示菜单。

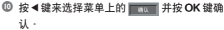


⑧ 按 ◀ 键来选择菜单上的 并按 OK 键确 认。

此时,电视机会出现扭曲了的画面,直至您 把电视机设定为「逐行扫描」模式。

② 启动电视机的「逐行扫描」功能。→ 电视屏幕上会出现以下菜单。





→ 设定己经完成。现在您可开始享受高质量 的画面。

提示: 返回上一级菜单,请按 ◀ 键,

移除菜单,请按 SYSTEM MENU 键。





启动

手动解除逐行扫描

当电视机的画面继续扭曲时,可能您的电视 不支持逐行扫描功能,或逐行扫描的设定有 误,您更需要重新设定本机至隔行扫描模 式。

- 美闭电视机的逐行扫描模式,或切至隔行扫描模式(详情请参阅电视机的用户手册)。
- ② 按前控制面板上的 **OPEN/CLOSE** ▲ 按钮来 打开托盘。
- ③ 按著遥控器上的数字键 '1' 数秒。 → 电视屏幕上会出现DVD蓝色背景画面。

选择对应电视机的制式

本 DVD 系统是兼容 NTSC 和 PAL 制式。若要在本 DVD 系统播放 DVD 光碟, DVD 光碟的制式、电视机和 DVD 系统,必须互相匹配。



- 按 SYSTEM MENU 键。
- ② 按 ◀键选择 '视频设定页'。
- ③ 按▲▼键选取「电视机制式」然后按▶ 键。

④ 按▲▼键选取下列一个选项。

PAL — 若连接的电视机是 PAL 制式,请选择 PAL,它会改变 NTSC 光碟的视频讯号并以 PAL 的格式输出。

NTSC — 若连接的电视机是 NTSC 制式, 请选择 NTSC ,它会改变 PAL 光碟(只限 VCD)的视频讯号并以 NTSC 的格式输出。

自动 — 若连接的电视机,能兼容 NTSC 和 PAL(多制式),请选择自动。输出格式,将 会根据光碟的视频讯号而定。

5 选择所需项目,然后按 OK 键。

有用提示:

- 在您转变制式置定前,请确保您的电视 机支持该"电视机制式"。
- 请参照电视机所显示的提示(如有提供)。
- 如果电视机上出现不正常的画面,请等 待15秒会自动恢复。







返回上一级菜单,请按 ◀ 键, 移除菜单,请按 SYSTEM MENU 键。

提示:

(



启动

步骤三:设置界面语言

您可选择所需的语言设定,当您载入光碟时,您的 DVD 系统便会自动出现您所需的语言。

设定屏幕显示语言

电视屏幕上的系统选单语言,不论光碟上的语言为何,将保持在您所设定的语言。



- 按 SYSTEM MENU 键。
- ② 按▼键选择 '通用设定页'。
- ③ 按▲▼键选取「屏幕显示语言」然后按▶ 键。
- ④ 按 ▲ ▼ 键选择所需语言并按 OK 键。

设定声音、字幕和碟片菜单语言

您可以从声音、字幕、光碟选单语言中选择 您所需要的语言,若您所选的语言,并未在 光碟内出现,系统便会使用光碟的预置设定 语言。



- 在停止模式中,按 SYSTEM MENU 键。
- ② 反覆按▶键选择 '初期设定页'。
- ③ 按▲▼键一次选取下列一个选项,然后按▶ 键。
 - '声音'(光碟伴音)
 - '字幕'(光碟字幕)
 - '碟片菜单语言'(光碟目录)
- ④ 按 ▲ ▼ 键选择所需语言并按 OK 键。

如果选单中并无您所需要的语言,请选择 '其他',

然后使用遥控器上的数字键(0-9)输入四位数目字语言代码「XXXX」(请参阅第150页「语言代码」一节)并按**OK**键。

5 重覆步骤由 3 至 4 选择其他语言设定。



提示: 返回上一级菜单,请按 **4** 键, 移除菜单,请按 **SYSTEM MENU** 键。





重要!

- 当你按下按鍵时,电视机画面若出现禁止图标(∅),表示该功能并不适用于现在播放的光碟或当前的时间。
- 要视乎DVD或VCD的类型,有些操作或 许不同或受到限制·
- 切勿推压光碟盘及只可在光碟盘载入光碟,切勿放入其它物件·若不遵守上述规定,可能令光碟播放机产生故障·

适合播放的媒体类别

你的DVD系统可以播放:

- 数码视频光碟(DVDs)
- 视频光碟(VCDs)
- 超级视频光碟(SVCDs)
- 超级音频光碟(SACDs)
- 数位视频光碟+可烧录式光碟「可复写式 光碟」(DVD+R「W」)
- CD光碟
- CD-R (W)上的MP3/WMA光碟、影像 (Kodak、JPEG/)档案
 - JPEG/ISO 9660格式
 - 最多显示30个字母
 - 支持取样频率:32kHz、44.1kHz、 48kHz(MPEG-1)、16kHz、 22.05kHz、24kHz(MPEG-2)
 - 支持比特率: 32~256kbps (MPEG-1)、 8~160kbps (MPEG-2)可变比特率
- MPEG-4 CD-R(W)碟片:
 - Simple profile
 - Advanced simple profile (640-480)
- DivX CD-R(W)/DVD+R(W)碟片:
 - DivX 3.11、4.x和5.x
 - 支持 Q-Pel 精确动作补偿和 GMC(整 体动作补偿)播放























地区编码

光碟必须标有全区(ALL)或第3区,才能在本DVD系统上播放。其他区域的编码则无法在本机播放。请检查DVD光碟上的标签。





有用提示:

- 由于CD-R/RW或DVD-R/RW各种光碟 类型或录制条件的不同,所以可能无法予以 播放。
- 若您播放某一区的光碟时出现问题,请 先移走光碟并尝试播放另一只光碟,本DVD 系统,不能播放不适当格式化的光碟。

播放光碟

- 将 DVD 系统和电视机(以及任何其他立体 音响或 AV 接收器)的电源线连接至电源插 应。
- ② 启动电视机电源并调较至正确的 Video In 频道(详情请阅第 51 页的「设定电视机」 一节。)
- 該前面板上的 STANDBY-ON(待机)钮。→ 电视屏幕出现飞利浦DVD的蓝色背景画面。
- 按 OPEN-CLOSE
 按钮,以开启光碟盘并载入光碟,然后再次按下同一按钮,关闭光碟盘。
 - → 请确保有标签的一面朝上,若是双面光 碟,请将要播放的一面朝上。
- 動 载入光碟后会自动进行播放。若无播放,请
 按 PLAY ▶ 键。
 - → 若要电视画面显示光碟目录,(*请参阅57* 页的「使用光碟目录」一节)。
 - → 若光碟被家长监管功能上锁,您必须输入 六个数位的密码。(*请参阅71页*)。

此处所提及的操作功能可能对某些光碟无法适用。 请务必参阅光碟随附的使用说用。



提示:



基本播放控制

除有另行说明[,]所有操作均以遥控器使用说 明为主。

暂停播放

- 在播放进行中,按 PAUSE II 键。→ 将暂停播放,声音则变成静音模式。
- ② 按 PLAY ▶ 键将恢复正常的播放模式。

选择曲目/章节

按 | ◀ ✓ / ▶ ▶ | 或使用数字键(0-9)在曲目/章节编号中进行选择。

→ 如果启动重复模式,请按 | ◀ ◀ / ▶ ▶ | 键 将会重复播放同样的曲目 / 章节。

往后/往前搜索

按 ◀/▶ 键,然后按 PLAY ▶ 键将会回到一般的播放。

→ 搜索时[,]反覆按 ◀/▶ 键将会减慢 / 加快搜索的速度[。]

停止播放

● 按STOP■键。

选择各种重复/随机播放功能

重复播放模式

在播放进行中,反覆按REPEAT 键可选择 不同的播放模式。

章节 (DVD)

- 重复播放整个章节。

曲目/标题(CD/SVCD/VCD/DVD)

- 重复播放整个曲目(CD/SVCD/ VCD)/标题(DVD)。

全部

- 重复播放所有光碟及所有己编辑成的曲目程式。

乱序

- 处于乱序状态下播放。

关

- 取消重复模式。

有用提示:

- 对于VCD光碟,如果开启PCB模式则无 法重复播放。

在一个章节/曲目重复一个段落

- 在播放进行中,请在选定起始点并按下 REPEAT A-B 键。
- 第二次按 REPEAT A-B 键,设置段落播放终点。
 - → 只重复播放标题或曲目的特定A和B部分。
 - → 这部分将不断地重复播放。
- ③ 第三次按 REPEAT A-B 键,取消段落播放方式。

提示:

此处所提及的操作功能可能对某些光碟无法适用。 请务必参阅光碟随附的使用说用。





影像播放操作方式(DVD/VCD/SVCD)

使用光碟目录

视乎光碟类型而定,当您载入光碟后,电视 画面可能会出现一个目录。

选择播放功能或项目

使用遥控器上的 ◀▶▲ ▼ 或数字键(0-9),然后按 PLAY ▶ 键开始播放。

光碟进入或离开目录

● 按遥控器上的 DISC MENU 键。

缩放

此功能可让您将电视屏幕上的影像放大以及 移动缩放影像。

- 在播放进行中,重复按 ZOOM 键可显示影像的不同比例。
 - → 使用◀▶▲ ▼键移动放大图像。
 - → 继续播放。
- ② 重复按 ZOOM 键回到原来的尺寸。

由最后停止的点,恢复播放

即使退出光碟或关闭电源,仍可恢复前5张光碟的播放。

- 载入前5张光碟的其中一张。
 → 将出现 "LORD"字样。
- ② 按 **PLAY** ▶ 键 , 光碟将从最后停止的一点开始播放。

取消恢复模式

● 在预停止模式中,再次按 STOP ■键。

幅放

- ① 在播放进行中,按▲▼键选择要求的速度: 1/2,1/4,1/8或1/16(向后或向前)。→ 声音变成静音模式。
- ② 按 PLAY ➤ 键将恢复正常的播放速度。

有用提示:

- 慢退功能不适用于VCDs光碟。

使用 OSD 选单

OSD 选单可显示光碟播放的资讯(例如:标题或章节号码、己播放时间、声音 / 字幕语言),可进行多项操作,而不会中断光碟的播放。

● 在播放进行中,按 **DISPLAY** 键。 → 电视屏幕将列出可使用的光碟资讯。





- ② 按 ▲ ▼ 键检视资讯并按 OK 键进行浏览。
- 3 按 PLAY ➤ 或 OK 键选择选项。
- ④ 使用数字键(0-9)输入编号 / 时间或按 ▲ ▼键进行选择,然后按 **OK** 键确认。
 - → 播放将变为您所选的时间、标题、章节或 曲目。

提示:

此处所提及的操作功能可能对某些光碟无法适用。 请务必参阅光碟随附的使用说用。





DVD的特殊功能

标题播放

- 按 DISC MENU 键。 → 电视屏幕上会出现标题菜单。
- ② 按 ◀▶▲ ▼ 或数字键(0-9)来选择要播放的标题。
- 3 按 OK 键确认。

多角度播放

按 ANGLE 键,直至选择到您所需要的角度 为止。

改变声音语言

对于DVD

● 按 AUDIO 键,直至选择到您所需要的语音 语言为止。

改变声音频道

对于VCD

● 按 **AUDIO** 键,可选择光碟提供的声音频道 (立体声、左单音、右单音或混合声)。

名字幕功能

● 按 **SUBTITLE** 键,直至选择到您所需要的字 幕为止。

VCD与SVCD的特殊功能

对于播放控制(PBC)

对于具备播放控制(PBC)功能的 VCD (只限2.0版本)及 SVCD光碟・

- 按 **DISC MENU** 键来切换 'PBC 开'和 'PBC 关'。
 - → 若您选择'PBC开'在电视机会出现光碟目录(若碟片提供此功能)。
 - → 请使用 | ◀ ◆ / ▶ ▶ | 或数字键(0-9),来选择要播放的项目。
- ② 在播放进行中,按 **RETURN/TITLE** 鍵会返回碟片菜单(如果 PBC 是'开')。

如果您想跳过索引目录并从头直接播放,

● 按遥控器上的 DISC MENU 键关闭此功能。

浏览功能

此浏览功能将光碟上的摘要和间隔类型以六 个画面形式显示在屏幕上。

- 按 PREVIEW 键。
 - → 电视屏幕上会出现浏览菜单。





(DVD例子)

(VCD例子)

提示:

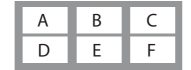
此处所提及的操作功能可能对某些光碟无法适用。 请务必参阅光碟随附的使用说用。





浏览功能(连接上页)

② 按 ▲ ▼ 键选择浏览类型,然后按 OK 键。 → 电视屏幕上会出现每一个片段的图面。



(6个浏览的画面显示例子)

- ③ 按▲▼鍵选择一个选项,或使用数字鍵(0-9)输入相应画面的号码,再按 OK 键。 → 此段落将开始自动播放。
- 对于CDDA (Musical CD)

→ 按 **PREVIEW** 键,DVD机将会播放每一首曲目的头10秒音乐。

播放(Super Audio CD(SACD))

有三种类型的 SACD 光盘:单层、双层或混合光盘。混合光盘包含 Super Audio CD 层和标准音频 CD 层,只有 SACD 层可以在本DVD 播放器中播放。

- 放入一张 SACD · → 光盘菜单出现在电视屏幕上 ·
- 2 自动开始播放。
 - → 如果SACD含有多通道声轨和立体声轨, 多通道声轨将会优先播放。
 - → 要播放立体声轨,用 ▲ ▼键在光碟菜单中选择,然后按 PLAY ▶ 键。

有用提示:

- SURROUND按钮对SACD播放不起作用。您必须进入光碟菜单,才能在多通道声轨和立体声轨之间进行选择。
- 不能编辑SACD曲目。

播放DivX光碟

本 DVD 机支持 DivX 影片播放。可透过网络 下载各种电影或影片至您的电脑内并绕录到 CD-R/RW 光碟上(详情请参阅第 63 页)。

- 载入 DivX 光碟。
 - → 系统会自动进行播放。若无播放,请按 PLAY ▶键。
- 如果 DivX 影片包含字幕语言,您可在电视 屏幕上选择字幕菜单。
- 在这种情况下,按遥控器上 **SUBTITLE** 键来 '开'或'关'字幕显示。
- 如果 DivX 光碟嵌入多种语言字幕,在播放进行中,按 SUBTITLE 键来转换字幕语言。

有用提示:

- 可支持字幕档案名称为(.srt, .smi, . sub, .ssa, .ass),但不会出现在档案导航 菜单上。
- ..,__ - 字幕档案名称必须与影片档案一至。





此处所提及的操作功能可能对某些光碟无法适用。 请务必参阅光碟随附的使用说用。

提示:



播放MP3/WMA/MPEG-4/JPEG/ Kodak影像光碟

重要!

您必须开启您的电视机和设定正确的视频 頻道・(详情请参阅第 51 页的「设定电视 机」一节・)

基本操作

- 载入光碟。
 - → 由于光碟目录 / 档案配置的复杂程度,因此在读取时可能会超过30秒以上。
 - → 电视屏幕上会出现光碟资料菜单。
- ② 系统将会自动开始播放。若无播放,请按 PLAY ▶ 键。



选择资料夹、曲目、档案

- 按▲▼键选择资料夹并按OK键打开它。
- ② 按▲▼键选择曲目/档案。
- ③ 按 ◄◄ /►► 键可到前一页 / 下一页。
- ❹ 按 OK 键确认。
 - → DVD机将从被选中的文件开始播放,直至播放到最从一个文件为止。
- 欲从当前的光碟选择另一个资料夹,请按 ◀
 键返回根目录,然从按 ◀▶ 键选择项目并按
 OK 确认。

在播放进行中,您可以;

- 按 | ◀ / ▶ ▶ | 键在当前资料夹,选择其它标题 / 图像。
- 反覆按 REPEAT 键可选择不同的'播放模式'。

且录播放:文件夹中所有的文件将会顺序播放文件。

单曲重复:所选文件若为JPEG图片,将会静止在屏幕上。若为MP3/WMA曲目,将会重复播放该曲目。

且录重复:所选文件夹中的所有文件将会重复播放。

随机播放:所选文件夹中的所有文件将会无重复的随机播放。

● 按 PAUSE II 键暂停播放。

有用提示:

- 对于某些MP3/WMA/JPEG/DivX/ MPEG-4光碟的配置、特性录制方式可能无 法予以播放。
- 在聆听MP3/WMA光碟时偶尔会有「跳 针」的情况是正常的。
- 在播放DivX/MPEG-4光碟时,由于从网络下载时的数位内容清晰度比较差,所以偶尔会有像素化的情况是正常的。
- 对于含有不同格式的多区段光碟,仅可 使用第一区段的资料。

提示:

此处所提及的操作功能可能对某些光碟无法适用。 请务必参阅光碟随附的使用说用。





特殊影像光碟

重要!

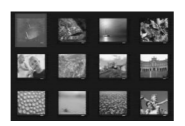
- 放入影像光碟(Kodak 影像光碟、 JPEG)。
 - → 对于 Kodak 光碟,将开始顺序播放。 → 对于 JPEG 光碟,电视屏幕上将出现影像

选单。按 PLAY ▶键开始自动播放。

浏览功能(JPEG)

此功能可以使您很快了解整张光碟的内容。

● 在播放进行中,按 PREVIEW 键。→ 电视屏幕上会出现12张浏览图片。



- ② 按 ◄◀ /►► 键可显示前 12 张或后 12 张 图片浏览画面。
- ③ 按 ◀▶▲ ▼ 键可以选取其中一张图片,按 OK 键即可开始进行全面播放。
- ④ 按 DISC MENU 键,退出浏览功能并返回播放菜单。

图像放大功能

- 在播放进行中,按 ZOOM 键可以缩小或放大图片。
- ② 按 ◀▶▲ ▼ 键可现看图片放大后超过屏幕大小的部分。

多角度效果播放功能

- 在播放进行中,打开一张图片后,按▲▼键可实现不同的效果。
 - ▲鍵:将图片上下翻转 180 度。 ▼键:将图片左右翻转 180 度。 ▼鍵:将图片逆时针旋转 90 度。 ▶鍵:将图片顺时针旋转 90 度。

扫描效果

重复按 ANGLE 键选择不同的扫描效果。→ 电视画面的左上角有多种扫描效果。

同时播放 MP3/WMA 音乐与 JPEG 影像

- 载入一只影音光碟。
 - → 电视机屏幕上将出现光碟目录。
- ② 选择 MP3/WMA 曲目。
- ③ 在播放 MP3/WMA 音乐时,从电视屏幕上选择一个影像,然后按 PLAY ▶ 键。
 - → 将陆续播放影像档案,直到整个资料夹播 完为止。
- ④ 欲同时结束播放,请按STOP■键,然后按 DISC MENU键。

有用提示:

- 由于Kodak或JPEG光碟本身的配置方式和特性,所以光碟上的一些档案在播放时可能会扭曲。



此处所提及的操作功能可能对某些光碟无法适用。 请务必参阅光碟随附的使用说用。





本 DVD 系统必须透过电视机进行设定,以便让您依个别需求予以设定。

通用设定页

- 在光碟模式中,按 SYSTEM MENU 键。
- ② 按 ◀▶ 键撰择'通用设定页'图示。
- 按 OK 键确认。



光碟收看锁码/取消光碟收看销码

并非所有光碟均有制造商的分级或编码。您可以将特殊光碟加以锁码,防止不慎播放。最多可销定 40 片光碟。

① 在'通用设定页'中,按▲▼键选取「碟片 锁码」,然后按▶键。

锁

选择此项以锁定播放目前的光碟。日后欲播放已销定的光碟则输入六位数字密码。预设密码为'136900'(请参阅第71页「变更密码」一节)。

无锁

选择此项取消光碟锁码,以便日后播放。

② 按 ▲ ▼ 键选设定,然后按 OK 键确认选项。

降低机器显示面板的亮度

您可以选择显示屏幕的不同亮度。

① 在'通用设定页'中,按▲▼键选取「显示 屏亮度」,然后按▶键。

100%

高亮度选择。

70%

中亮度选择。

40%

显示亮度调暗。

② 按 ▲ ▼ 键选设定,然后按 OK 键确认选项。

编程光碟曲目(不适用于 CD/MP3/WMA/ SACD)

您可以选择自行编辑曲目的顺序播放光碟内容。最多可以储存 20 首歌曲。

- ① 在'通用设定页'中,按▲▼键选取「编程」,然后按▶键选择「输入选单」。
- ② 按 OK 键确认。



输入您最爱的曲目/章节

- ③ 使用数字键(0-9)输入有效的曲目/章节号码。
- ④ 使用 ◀▶▲▼键移动光标至下一个位置。
 → 如果輸入曲目编号超过10首编程,请按
 ▶▶□ 键打开至下一页继续辑,或是;
 → 在编程选单上使用 ◀▶▲▼键选取'后页'然后按OK键。
- 重复步骤请由 ③ 至 ④ ,输入另一个曲目/章节号码。

提示: 返回上一级菜单,请按 ◀ 键, 移除菜单,请按 **SYSTEM MENU** 键。





编程光碟曲目(不适用于 CD/MP3/WMA/ SACD)(连接上页)

如果您想移除曲目

- ⑥ 使用 ◀▶ ▲ ▼ 键将光标移到您想要移除的曲目。
- ☑ 按 OK 键从编程选单上移除该曲目。

开始编程播放

- ③ 在编程选单上使用 ◀▶▲▼ 键选取'开始',然后按 **OK** 键。
 - → 系统将会按照编辑的顺序从选定的曲目开始播放。

结束编程播放

② 在编程选单上使用 ◀▶▲▼ 键选取'退出',然后按 **OK** 键。

OSD 语言

此选单包含屏幕多国语言显示的选项。(详情请参阅第 54 页)。

屏幕保护启动 / 关闭

屏幕保 可保护电视显示装置免于损坏。

① 在'通用设定页'中,按▲▼键选取「屏幕保护」,然后按▶键。

开

如果光碟停止或暂停播放超过15分钟,而您 想要关闭电视屏幕的话,请选择此项目。

关

选择此项目关闭屏幕保 程式功能。

② 按 ▲ ▼ 键选设定,然后按 OK 键确认选项。

睡眠

睡眠功能可让您在一个预置的时间后,将会自动关闭 DVD 机。

① 在'通用设定页'中,按▲▼键选取「睡眠」,然后按▶键。

15 分钟

15分钟以后将会关闭DVD机。

30 分钟

30分钟以后将会关闭DVD机。

45 分钟

45分钟以后将会关闭DVD机。

60 分钟

60分钟以后将会关闭DVD机。

¥

关闭睡眠功能。

② 按▲▼键选设定,然后按 OK 键确认选项。

DivX(R) VOD 注册码

飞利浦为您提供了 DivX(R) VOD(视频点播)注册码,以便您通过 DivX(R) VOD 服务租借或购买影片。欲知更多信息,请访问www.divx.com/vod。

- ① 在'通用设定页'中,按▲▼键选取「DIVX(R)随选视讯」,然后按▶键。→注册码将会出现。
- ② 按 OK 键退出。
- 3 用注册码通过 DivX(R) VOD 服务 www.divx.com/vod 购买或租借影片。按照 指示,把影片下载到 CD-R/RW 上,以便在 本 DVD 系统中播放。

有用提示:

- 所有从DivX(R) VOD下载的影片只能在 本DVD系统中播放。
- 当DivX电影播放时,时间搜索功能无效。

提示: 返回上一级菜单,请按 **《** 键, 移除菜单,请按 **SYSTEM MENU** 键。

—



音频设定页

- 在光碟模式中,按 SYSTEM MENU 键。
- ② 按 ◀▶ 键选择 '音频设定页'图示。
- 3 按 OK 键确认。



模拟输出

此设定可让您启动模拟音频输出。

① 在 '音频设定页'中,按▲▼键选取「模拟 输出」,然后按▶键。

立体声

此设定可直接从左右音频(L/R)端子立体 声讯息输出。

左/右声道

当本机与杜比逻辑解码器连接时,请选择此设定。

虚拟环绕

本机能模拟制出虚拟环绕效果。

名诵道

选择此项使用多通道输出。

② 按 ▲ ▼ 键选设定,然后按 OK 键确认选项。

数字音频设定

选择数字音频设定页菜单包括有: '数字输出'及 'LPCM 输出'。

- ① 在'音频设定页'中,按▲▼键选取「数字音频设定」,然后按▶键。
- ② 按▲▼键选择选项。
- ③ 按▶键进入菜单。
- ④ 按▲▼键选设定,然后按 OK 键确认选项。

数字输出

根据您连接的音频设置,设定数字输出。

- → 关: 关闭数字输出功能。
- → **全部**:如您已将'数字输出'连接至多通道解码器或接收器,请选择此设定。
- → **PCM/解码**: 当接收器无法解码多通道音频时,可选择此设定。

有用提示:

- 当'数字输出'设定为'全部'时,从数位音频输出口输出的讯号不做处理,直接'全部'输出。此时除了按**MUTE**键, 其他声音设定无效。

LPCM 输出

如通过数字输出 COAXIAL 将本机连接至 PCM 兼容的接收器,则需调整 'LPCM 输 出'。光碟的取样频率越高声音质数越好。

- → 48K: 用48KHz的取样率频率进行音频解
- → <u>96K</u>: 以96KHz的取样率所录制的光碟只能在Stereo-Classic(Flat)模式下播放。

有用提示:

- 当 'PCM/解码' 功能启动状态下,才 可被选择 'LPCM输出' 选项。

提示:

返回上一级菜单,请按 ◀ 键, 移除菜单,请按 SYSTEM MENU 键。





声音模式

选择声音模式设定页菜单包括有: '3D 处理'、'电影模式'及'音乐模式'。

- ① 在 '音频设定页'中,按▲▼键选取「声音模式」,然后按▶键。
- ② 按 ▲ ▼ 键选择选项。
- 3 按▶键进入菜单。
- ④ 按 ▲ ▼ 键选设定,然后按 OK 键确认选项。

3D处理

此功能可提供虚拟环绕音效果,并且使用两 个扬声器输出。

⇒ 关、客厅、大厅、竞技场及教堂・

电影模式

您可选择与音乐类型相配的一个声音模式播放,这些调整音频的频率可提升您最喜爱的 电影声音模式。

→ 关、科幻、动作、戏剧及音乐会・

音乐模式

您可选择与音乐类型相配的一个声音模式播放,这些调整视频的频率可提升您最喜爱的音乐声音模式。

→ 关、数字、摇滚、古典及爵士・

扬声器设定

此选单包含声音输出的设定选项,可让扬声器的设定系统复制出高品质的环绕音效。 (详情请参阅第72-73页)。

CD 升频

此功能使用精密数位讯号处理,可将您的音乐光碟转换为较高的取样率,以取得较佳的声音品质。如果您选择使用 CD 升频,将自动转换为立体声模式播放。

在 '音频设定页'中,按▲▼键选取「CD 升频」,然后按▶键。

关

选择此项关闭CD升频功能。

88.2 kHz (X2)

选择此项将光碟转换比原先高出2倍的取样率。

176.4 kHz (X4)

选择此项将光碟转换比原先高出4倍的取样率。

② 按 ▲ ▼ 键选设定, 然后按 OK 键确认选项。

有用提示:

- CD升频特性只适用于立体输出的设定。





返回上一级菜单,请按 ◀ 键, 移除菜单,请按 SYSTEM MENU 键。

65

提示:



夜间模式启动 / 关闭

在此模式中,高音量輸出会变弱,低音量輸出则提高至能收听到的程度。这对于您在夜晚观看喜爱的动作影片时特别实用。

① 在'音频设定页'中,按▲▼键选取「夜间模式」,然后按▶键。

开

选择此项可消除声音的差异。此功能仅适用 于具有杜比数位模式的影片。

关

选择此项您可以享受环绕音效,体验全动态 范围的视听感受。

② 按 ▲ ▼ 键选设定,然后按 OK 键确认选项。

视频设定页

- 在光碟模式中,按 SYSTEM MENU 键。
- ② 按 ◀▶ 键撰择'视频设定页'图示。
- 3 按 OK 键确认。



电视机制式

此选单包含选择适合所连接电视的色彩选项。(详情请参阅第53页)。





提示: 返回上一级菜单,请按 ◀ 键, 移除菜单,请按 SYSTEM MENU 键。





设定屏幕画面比例

选择电视机的屏幕尺寸。请按照您所连接的电视机设定 DVD 系统的长宽比。您所选择的格式必须符合光碟的格式。光碟上若无选定的格式,屏幕画面比例的设定在播放时无效。

- ① 在'视频设定页'中,按▲▼键选取「屏幕 画面比例」,然后按▶键。
- ② 按▲▼键选取下列一个选项:

正常/全景

指对于普通家庭用的 电视机,使用广角扫 描模式(4:3 Pan Scan)播放宽银幕 影碟。设定后的效果 见右图。



正常/信箱

指对于普通家庭用的电视机,使用信箱模式(4:3 Letter Box)播放宽银幕影碟。设定后的效果见右图。



宽银幕

指使用宽银幕电视机播放宽银幕影碟·(若您有16:9宽银幕电视机,请选择此项)。设于的效果见右图。



3 按 OK 键确认选项。

逐行扫描启动/关闭

使用逐行扫描模式,您能够享受高质数而又更小闪铄的影像图片。但您必须使用YPbPr接线把DVD机与具备逐行扫描功能的电视机连接。否则,电视机将会出现扭曲的画面。有关逐行扫描功能的正确设定,(请参阅第52页)。

① 在'视频设定页'中,按▲▼键选取「逐行扫描」,然后按▶键。

关

关闭逐行扫描功能。

开

启动逐行扫描功能。

- ② 按▲▼鍵选设定,然后按OK键确认选项。 →跟从画面上的指示,确定您的选择(如有的)。
 - → 如果扭曲的画面持续出现,请等待15秒后作自动恢复。





返回上一级菜单,请按 ◀ 键, 移除菜单,请按 SYSTEM MENU 键。

提示:



画质设定

本 DVD 系统提供三种设影像色彩设定以及一种个人设定,让您自行设定。

① 在'视频设定页'中,按▲▼键选取「画质设定」,然后按▶键。

标准

选择此项进行标准影像设定。

明亮

选择此项电视的影像调亮。

柔和

选择此项将电视的影像调节为柔和。

个人化

选择此项您可以透过调整亮度、对比度、色调及饱和度,将自行设定影像的颜色。

- ② 按 ▲ ▼ 键选设定, 然后按 OK 键确认选项。
- 3 如果选择「个人化」,请继续步骤 4 至 7 。
 - → 将出现「个人画质设定」页选单。



④ 按▲▼键选取下列一个选项。

亮度

调高数值会使影像变亮或反之亦然。选择零(0)针对一般设定。

对比度

调高数值会使影像轮廓更分明或反之亦然。 选择零(0)平衡对比度。

<u>色调</u>

调节大小会改变画面的色调。

饱和度

调高数值会提高影像的色彩或反之亦然。选择零(0)平衡色彩度。

- ⑤ 按 **▼** 键调整设定[,]选择最符合您个人的喜爱。
- 6 重复步骤 4 至 5 调整其它的色彩功能。
- ☑ 按 OK 键确认。





提示: 返回上一级菜单,请按 ◀ 键, 移除菜单,请按 SYSTEM MENU 键。





初期设定页

- 按两次 STOP 键停止播放(如有),然后按 SYSTEM MENU 键。
- ② 按 ◀▶ 键撰择'初期设定页'图示。
- 3 按 OK 键确认。



声音、字幕、碟片菜单语言

这些选单包括录制在 DVD 机上的声音、字幕、碟片选单的各种语言选项。(详情请参阅第 54 页)。

透过设定年龄控制播放

DVD 影碟中可能有不适合儿童的情节。因此,光碟对其它录制的影片内容设定相应的级别,在不同的级别来标定影片内容中的暴力、恐布或色情的程度。其中1级表示程度最为轻微,8级表示程度最为严重。级别设定的标准因国家而定。播放高于您设定的级别光碟时,电视屏幕将会提示您输入年龄控制密码。输入正确密码后,才开始播放。

① 在'初期设定页'中,按▲▼键选取「年龄控制」,然后按▶键。



- ② 按 ▲ ▼ 键选取插入光碟的分级并按 **OK** 键确 认。
 - → 欲关闭年龄控制并播放所有光碟,请选择「8成人级」。





提示: 返回上一级菜单,请按 ◀ 键, 移除菜单,请按 SYSTEM MENU 键。



透过设定年龄控制播放(连接上页)

- ③ 使用数字键(0-9)输入六位数字密码(请参阅第71页「变更密码」一节)。
 - → DVD机的分级如高于选定的等级,除非输入您的六位数字密码,否则将无法播放。

有用提示:

- VCD、SVCD、CD不设级别,因此年龄 控制则无效。非正规渠道出版的DVD光碟 一般都没有级别设定,也无法使用年龄控 制功能。
- 某些DVD影碟的级别没有录制在光碟中,虽然该级别或会印刷在光碟的封面上,但年龄控制则不会在此类光碟上起作用。

並単播放

您可以将菜单播放设定为'开'或'关'。唯有具备播放控制(PBC)功能的 2.0 影像光碟才可以使用此功能。(详情请参阅第 58 页)。





提示: 返回上一级菜单,请按 ◀ 键, 移除菜单,请按 SYSTEM MENU 键。





变更密码

年龄控制与碟片锁定均使用相同的密码。屏幕出现指示时,请输入您的六位数字密码。 预设密码为 136 900。

① 在'初期设定页'中,按▲▼键选取「密码」,然后按▶键。



- ② 使用数字键(0-9)输入您的六位数字密码。
 - → 首次进行密码变更时,请输入'<u>136</u> 900'。
 - → 如果您忘记了六位数字旧密码, 请输入预设密码 '<u>136 900'</u>。
- 輸入新的六位数字密码。
- 4 再次输入六位数字新密码作确认。→ 新的六位数字密码将生效。
- ⑤ 按 OK 键退出。

设置 DivX 字幕

您能够设置字模类型 , 支持己录制的 DivX 字幕 ,

① 在'初期设定页'中,按▲▼键选取「DivX字幕」,然后按▶键。

标准

由DVD系统提供的标准英语字幕字型清单。

古斯拉夫语

选择此项能显示西里尔字幕字型。

② 按 ▲ ▼ 键选设定, 然后按 OK 键确认选项。

恢复原厂设定

使用'缺省值'功能会将所有的选项与个人设定恢复至原厂设定值,但年龄控制与销定密码则除外。

- ① 在'初期设定页'中,按▲▼键选取「缺省值」,然后按▶键选「复原」。
- ② 按 OK 键确认。→ 所有设定将会恢复至原厂设定值。





提示: 返回上一级菜单,请按 ◀ 键, 移除菜单,请按 SYSTEM MENU 键。



声音和音量控制

设定扬声器的声道

您可以个别调整扬声器的延迟时间(仅限中 置与环绕扬声器)和音量。这些调整能够按 照您的环境和设定将音效最佳化。

重要!

扬声器设定只能在多通道音频输出上使 用·您也可以在遥控器上按 SURROUND 键选择多通道·

- 按STOP■键,然后按SYSTEM MENU 键。
- ② 重复按▶键选择'音频设定页'。
- ③ 按▲▼键选取「扬声器设定」,然后按▶ 键。



- 4 按▶键进入菜单。
- ⑤ 按▲▼键选取下列一个选项,然后按▶键。

前置扬声器,中置扬声器,后置扬声器

大 - 经连接的扬声器能够产生低于(120) 赫兹的低频率讯号。

小 - 经连接的扬声器无法产生低于(120) 赫兹的低频率讯号。

美 - 无扬声器连接。

低置扬声器

开-有重低音扬声器连接。

关 - 无重低音扬声器连接。

扬声器音量

各扬声器的音量设定为(-6dB至+6dB)。



扬声器延时

中置与环绕扬声器对于聆听位置 / 距离的延 迟时间设定为(1m至10m)。





- 6 按 ◀▶ 键将调整到最符合您的环绕音效需 求・
- ☑ 按 OK 键确认。

有用提示:

- 当后置扬声器比前置扬声器较靠近聆听 者时,请使用较长的延迟时间设定。
- 系统将会自动发出测试音调,以便助您 决定每个扬声器的音量。







声音和音量控制

选择环绕立体声

- 使用遥控器按 SURROUND 键来选择:多通 道或立体声。
 - → 要视乎扬声器的数目和在光碟内可用的声音效果,才能选择不同的环绕立体声模式。
 - → 设定至多通道环绕立体声模式,中置和后置扬声器才会操作。
 - → 多通道可輸出模式包括:杜比数码, DTS (数码影院系统)环绕立体声和杜比定向逻辑II。
 - → 当在环绕立体声模式下操作,立体声广播 或录音,会制造一些环绕声道的效果出来。 但当在单声道(单一声道的声音)操作时, 后置扬声器便不会发出有任何声音。

有用提示:

- SURROUND按钮功能不适用于SACD 播放。您必须在多通道轨或立体声轨来选 择光碟菜单。
- 若系统设定菜单启动著,您将不能选择 环绕立体声模式。

选择数码音响效果

选择预设的数码声音效果,使它能配对光碟的内容或增强播放中的音乐效果。

- 按 SOUND 键来选择可得到的音响效果。
 - 当播放电影光碟时,您可选择:
 - → 科幻、动作、戏剧及音乐会・
 - 当播放音乐光碟时, 您可选择:
 - → 数字、揺滚、古典及爵士・

有用提示:

- 欲平坦声音输出,请选择'音乐会'或 '古典'。

音量控制

暂时关闭音量

- 使用遥控器按 MUTE 键。
 - → 音乐将会在没有声音之下继续播放,而 ffUTE'字样将会出现。
 - → 要回恢原来音量,请按一次 MUTE 键或 增加音量。







故障指南

拳牛

在任何情况下,切勿自行修理本系统,这样会令保养失效·切勿开启本系统的盖子,这会有触 电的危险·

若系统发生故障,在运送本系统到维修站之前,请先检查下列各项·若跟从这些指示后,问题 仍然未能解决,请联络您的零售商或致电与飞利浦求助·

解决方法
- 请检查交流电是否适当连接。 - 按下在DVD前控制板的STANDBY-ON按 钮,以启动电源。
- 请参阅电视手册,以调整 VIDEO IN 频道 选择。更改电视机频道直至您看见 DVD 画 面。 - 请检查电视是否开机。 - 如果逐行扫描功能被启动,但电视不支持逐 行扫描讯号或接线不正确。请参阅 52 页来 正确启动逐行扫描设定或使用下列方法: 1) 关闭您的电视机逐行扫描或隔行扫描模式。 2) 按著在 DVD 前控制板的 OPEN/CLOSE 按 钮,来开启托盘。 3) 按著遥控器上的数字键'1'数秒。
- 有时画面会出现小部分的扭曲情况,需视播放的光碟而定。这不是故障。
将 DVD 系统直接连接至电视机。请确保光碟与 DVD 系统相容。请确保 DVD 的电视机系统与光碟及电视的设定一至。
- 调较音量。 - 请检查扬声器连接和设定。
- 检查数码连接。 - 检查接收器是否能进行 MPEG-2 或 DTS 解码。若无法解码,请确保数码输出是设为PCM。 - 检查选定的音频语言之音频格式是否与您的接收机功能相配合。

寻求服务支持请访问 www.p4c.philips.com·







故障指南

问题	解决方法
不能播放光碟	 DVD+R/CD-R必须把光碟'定格'。 确保光碟标签朝上。 试用另一张光碟以检查这张光碟是否坏了。 如果自行录制影像光碟或 MP3/WMA 光碟,请确保该光碟至少含有 10 张图像或 5 首 MP3/WMA 歌曲。 地区编码错误。
取出光碟时不会回到起始屏幕	- 检查光碟上是否有指痕和划痕 [,] 用软布从中 央向边缘擦干净。
播放过程中,图像短暂地停住	- 关机后再启动·
遥控器不能正常操作	将遥控器对准播放机面板上的传感器。缩短遥控器与系统之间的距离。检查或更换新的电池。按照遥控器所示的极性(+/-标志)正确装入电池。
按键不起作用或播放机停止响应	- 要完全重置播放机,从交流电源上拔出交流 电源线,隔 5-10 秒钟才放回。
播放期间对有些操作命令没有反应	- 可能光碟不允许这些操作·参看光碟上的指示·
DVD 视频播放机不能读取 CD/DVD	- 将 DVD 视频播放机交给修理处之前,先用 一张清洁用 CD/DVD 擦净 DVD 视频播放 机。
目录项目无法选取	按二次STOP,然后选择系统目录。依光碟功能而定,有些目录项目是无法选取的。
无法播放 DivX 电影	- 检查 DivX 文件是否在 'Home Theatre' 模式下用 DivX 5.x 编码器编码的。
无法选择逐行扫描启动/关闭	- 请检查视频讯号输出是否切换至「YUV」。
播放 DivX 影片时无任何声音	- 本 DVD 系统可能无支持该音频编解码。
无法重复 MPEG-4 或 DivX 影片	- 检查影片的档案大小在绕录期间有无超出该 光碟的档案大小。
无法选择 DVD 前方面板上的多通道与逐行 扫描功能	- 前方面板上的多通道与逐行扫描功能是属于 LED 指示器 [,] 并不具有按键功能。

寻求服务支持请访问 www.p4c.philips.com ·





产品规格

电视规格(PAL/50Hz) (NTSC/60Hz)

 数据线
 625
 525

 播放
 多规格
 (PAL/NTSC)

视频属性

视频DAC 12位,108MHz Y Pb Pr 0.7Vpp至75ohm 视频输出 1Vpp至75ohm

视频格式

数位压缩 MPEG2用于DVD,SVCD MPEG1用于VCD

MPEG-4 DivX

 DVD
 50Hz
 60Hz

 水平解析度
 720象素
 720象素

 垂直解析度
 576行
 480行

 VCD
 50Hz
 60Hz

水平解析度 352象素 352象素 垂直解析度 288行 240行

音频格式

数字音频 MPEG/AC-3 压缩数字 杜比数字 PCM 16, 20, 24位 fs 44.1, 48,

> 96kHz MP3(ISO9600) 96, 112, 128,

256kbps不同的 比特率 fs 32, 44.1, 48kHz

模拟立体声。

从数字多通道混合两声道输出。

杜比定向逻辑||解码。

针对两个扬声器上的模拟5.1声道的立体声。

声频属性

DA转换器 24位 [,]192kHz DVD fs 96kHz 4Hz-44kHz fs 48kHz 4Hz-22kHz SVCD fs 48kHz 4Hz-22kHz fs 44.1kHz 4Hz-20kHz 4Hz-20kHz CD/VCD fs 44.1kHz 音频讯噪比(1kHz) >100dB >90dB 动态范围(1kHz) 音频串音(1kHz) >100dB 失真和噪声(1kHz) >85dB MPEG MP3 MPEG声频L3

连接

 Y Pb Pr 输出
 (录, 蓝, 红色)线

 视频输出
 (黄色)线

 声频输出(L+R)
 (白/红色)线

 数字输出
 1组同轴

 IEC60958用于CDDA/LPCM

IEC61937用于MPEG 1/2, Dolby Digital

6声道模拟输出

前置音频(L/R) (白/红色)线 后置音频(L/R) (白/红色)线 中置音频 (蓝色)线 低音音频 (黑色)线

机壳

 尺寸(宽 x 高 x 深)
 435 x 37 x 265 mm

 重量
 大约 2.0 kg

电源供应

电源插座 110-240V; 50/60Hz

电源消耗 10W 待机模式电源消耗 < 0.8W

规格改变不另行通知·









词汇

模拟: 声音并未转换为数字。模拟声音变化 多端, 而数码声音则有特定的数值。这些插孔 能透过左、右两个声道传送音频。

长宽比:显示图象的垂直及水平尺寸比例。 传统电视的水平及垂直比例为4:3, 而阔屏 幕电视则为16:9。

AUDIO OUT 插孔: 位于 DVD 音响系统背面的插孔,负责传送音频至另一系统。(电视、立体声等)

比特率:保存指定长度音乐的数据;以每秒千比特、kpbs或录音速度作量度单位。一般来说,比特率愈高或录音速度愈快,音质也就愈好,但所占的光碟空间也就愈多。

章**节**:在 DVD 上较标题为短的画面或乐曲段落、标题是由多个章节组成,而每个章节均已编上章节号码,方便阁下搜寻。

色差视頻輸出插孔:位于 DVD 音响系统背面的插孔,能把高质视频画面传送至附有色差视频输入插孔的电视(R/G/B, Y/Pb/Pr等)。

光碟目录:能使用萤光幕显示并选择收录在 DVD中的图像、声音、字幕及多角度观赏等功 能。

数码:已转换为数字的声音。当你使用 DIGITAL AUDIO OUT COAXIAL或 OPTICAL 插 孔时,便何使用数码声音。模拟声音只能使用 两个声道,但这些插孔,能以多个声道传送音 版。

<u>DivX 3.11/4.x/5.x</u>: DivX 编解码器是一种专利申请中的技术,而 MPEG-4 是根据

DivXNetworks, Inc. 所研发的视频压缩技术,可 将数位影像压缩成极小的尺寸以便在网络上传 输,同时还能保持高画质。

杜比數码:由杜比实验室发展出来的环绕立体 声系统,拥有高达六个数码音频声道(前左、 前右、环绕左、环绕右和中置、重低音扬声 器)。

DTS:数位电影院系统。这是一种环绕音效系统,但有别于杜比数位系统。其格式是由不同公司所研发的。

JPEG: 极普遍的数码静止画面格式。由联合照相专家组提出的静止画面数据压缩系统,虽然压缩比例高,但影像质素,只会受轻微的影响。

MP3: 附有声音数据压缩系统的档案格式。 MP3 全名为 Motion Picture Experts Group1 (或 MPEG-1) Audio Layer 3 · 如使用 MP3 格式, CD-R 或 CD-RW 光碟能储存比普通 CD 多 10 倍 的数据。

多通道: DVD 已把每条音频构成一个声场。 多通道是指拥有三个或以上声道的音频结构:

家长监管:此 DVD 功能,可根据不同国家的限制水平,限制播放光碟用户的年龄。每张光碟的限制各有不同。启动功能后,如软件的级数较用户自订的级数为高,光碟将不能播放。

PCM(脉冲编码模组):用以转换模拟声音讯号 至数码讯号,以便进行后期处理,而转换时并 不需要进行数据压缩。

播放控制(PBC):收录在视频 CDs 或 SVCDs 的 讯号,用以控制复制程序。如使用在视频 CD 或支援 PBC 的 SVCD 上的目录屏幕,你便可以 享用互动式软件以及拥有搜寻功能的软件。

逐行扫描:它能以讯号框的形式,同时显示画面上的所有水平线。这个系统能把 DVD 上的隔行视频转换为逐行扫描格式,以连接逐行显示屏。这样便能大大提升垂直解像度。

地区编码:此系统令光碟只能在预先设定的地区播放。此 DVD 机只能播放拥有兼容地区编码的光碟。你可在产品标签上,找到 DVD 机的地区编码。部份光碟或会拥有多于一个的兼容地区(或全区)。

环绕:在聆听者周围设置数个扬声器,借以营造出 3D 立体音场,令人彷佛身处现场一样。

标题:在视频软件中的 DVD、音乐等图像或音乐功能中最长的部份或在音频软件中的整张 专辑。每个标题均已编上标题号码,方便阁下 找寻。

VIDEO OUT 插孔:位于 DVD 音响系统后的插孔,用以传送视频至电视。



